



**ТЫВА РЕСПУБЛИКАНЫҢ ЧАЗАА
ДОКТААЛ
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТЫВА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 29 декабря 2017 г. № 611

г. Кызыл

**О внесении изменений в Территориальную программу
государственных гарантий бесплатного оказания
гражданам медицинской помощи в Республике Тыва
на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годы**

Правительство Республики Тыва ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Тыва на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Тыва от 29 декабря 2016 г. № 551, следующие изменения:

1) в позиции «Объемы и источники финансирования Программы» паспорта Программы цифры «1261546,6» заменить цифрами «1268542,7»

2) в разделе VI Программы:

а) в пункте 6.2:

в абзаце пятом цифры «1,805» заменить цифрами «1,825»;

в абзаце шестом цифры «0,481» заменить цифрами «0,51»;

в абзаце восьмом цифры «0,20378» заменить цифрами «0,20315»;

в абзаце десятом слова «0,0026 случая госпитализации» заменить словами «0,0028 случая госпитализации на одно застрахованное лицо, за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов на 2017 – 0,000001 случая госпитализации на 1 жителя.»;

б) таблицу в пункт 6.4 изложить в следующей редакции:

« Наименование вида и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения	Норматив объема медицинской помощи
Скорая медицинская помощь вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию	число вызовов на 1 жителя – 2 уровень	0,001
	число вызовов в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	0,300
	число вызовов на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,256
	число вызовов на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,044
	число вызовов на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	
Медицинская помощь в амбулаторных условиях	число посещений с профилактической и иными целями на 1 жителя:	0,49
	число посещений с профилактической и иными целями на 1 жителя – 1 уровень	0,3185
	число посещений с профилактической и иными целями на 1 жителя – 2 уровень	0,1715
	число посещений с профилактической и иными целями на 1 жителя – 3 уровень	
	число посещений с профилактической и иными целями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо:	2,35
	число посещений с профилактической и иными целями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	1,2106
	число посещений с профилактической и иными целями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	1,1394
	число посещений с профилактической и иными целями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0
	число посещений при неотложных состояниях в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	0,481
	число посещений при неотложных состояниях в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,3282
	число посещений при неотложных состояниях в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,1818
	число посещений при неотложных состояниях в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0
	число обращений в связи с заболеваниями на 1 жителя	0,179
	число обращений в связи с заболеваниями на 1 жителя – 1 уровень	0,0716
	число обращений в связи с заболеваниями на 1 жителя – 2 уровень	0,1074
	число обращений в связи с заболеваниями на 1 жителя – 3 уровень	
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	1,805
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	1,1108
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,7142
	число обращений в связи с заболеваниями в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0

Медицинская помощь в условиях дневных стационаров	число случаев лечения на 1 жителя	0,003
	число случаев лечения на 1 жителя – 1 уровень	0,00024
	число случаев лечения на 1 жителя – 2 уровень	0,00276
	число случаев лечения на 1 жителя – 3 уровень	
	число случаев лечения в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	0,060
	число случаев лечения в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,03057
	число случаев лечения в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,02935
	число случаев лечения в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,00008
Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях	число случаев госпитализации на 1 жителя	0,016
	число случаев госпитализации на 1 жителя – 1 уровень	0,001
	число случаев госпитализации на 1 жителя – 2 уровень	0,015
	число случаев госпитализации на 1 жителя – 3 уровень	
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	0,20378
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	0,05657
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,06022
	число случаев госпитализации в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,08636
в том числе:		
для высокотехнологичной медицинской помощи	число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо	0,0026
	число случаев госпитализации на 1 застрахованное лицо – 3 уровень	0,0028
медицинская реабилитация	число койко-дней в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо	0,039
	число койко-дней в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 1 уровень	
	число койко-дней в рамках базовой программы ОМС на 1 застрахованное лицо – 2 уровень	0,039
Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях	число койко-дней на 1 жителя	0,016
	число койко-дней на 1 жителя – 1 уровень	
	число койко-дней на 1 жителя – 2 уровень	0,016

»;

3) раздела VII Программы:

а) в пункте 7.1.:

в абзаце втором цифры «69134,20» заменить цифрами «98408»;

в абзаце третьем цифры «723,79» заменить цифрами «704,55»;

в абзаце четвертом цифры «2132,17» заменить цифрами «2045,95»;

в абзаце седьмом цифры «122989,31» заменить цифрами «107686,56», цифры «42313,05» заменить цифрами «42106,23»;

в абзаце девятом цифры «3593,90» заменить цифрами «3621,2»;

б) в абзаце втором пункта 7.4 цифры «3996,83» заменить цифрами «4018,99»;

в) в абзаце первом пункта 7.6 цифры «6563027,4» заменить цифрами

«6570023,5», цифры «1261546,6» заменить цифрами «1268542,7»;

г) в пункте 7.7 цифры «870243,08» заменить цифрами «863247,4», цифры «11,7» заменить цифрами «11,6»;

4) раздел VIII Программы дополнить пунктом 8.25 следующего содержания:

«8.25. Порядок и размеры возмещения расходов, связанных с оказанием гражданам медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы

При оказании бесплатной медицинской помощи в экстренной форме медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, расходы на оказание медицинской помощи гражданам возмещаются медицинской организацией по месту прикрепления для медицинского обслуживания (далее – обслуживающая медицинская организация) в соответствии с договором, заключенным между медицинской организацией, не участвующей в реализации Территориальной программы, и обслуживающей медицинской организацией, согласно Федеральному закону от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Медицинская организация, не участвующая в реализации Территориальной программы, в течение 5 рабочих дней после оказания медицинской помощи в экстренной форме оформляет выписку из медицинской карты больного с указанием кодифицированного диагноза в соответствии с международной классификацией болезней, счет-фактуру в связи с оказанием медицинской помощи и направляет их в соответствующую обслуживающую медицинскую организацию, с которой заключен договор.

Возмещение расходов осуществляется в размере 728,32 рубля за один случай оказания экстренной медицинской помощи.

Врачебная комиссия обслуживающей медицинской организации, с которой заключен договор, осуществляет проверку счетов-фактур, сведений об оказанной гражданам медицинской помощи, качества оказанной медицинской помощи.»;

5) таблицу 1 приложения № 1 к Программе изложить в следующей редакции:

«Таблица 1

П Е Р Е Ч Е Н Ь
 медицинских организаций, участвующих в реализации
 Территориальной программы государственных гарантий
 бесплатного оказания медицинской помощи на 2017 год
 и на плановый период 2018 и 2019 годы,
 в том числе территориальной программы обязательного
 медицинского страхования

№ п/п	Наименование медицинской организации	Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (ОМС)
1.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 1»	+
2.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская больница № 2»	+
3.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Перинатальный центр Республики Тыва»	+
4.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский онкологический диспансер»	+
5.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский кожно-венерологический диспансер»	+ (дерматология)
6.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница»	+
7.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Инфекционная больница»	+
8.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр медицинской профилактики»	+
9.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр восстановительной медицины и реабилитации для детей»	+
10.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Городская поликлиника г. Кызыла»	+
11.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Стоматологическая поликлиника»	+
12.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бай-Тайгинская центральная кожуунная больница»	+
13.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Барун-Хемчикский межкожуунный медицинский центр»	+
14.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Дзун-Хемчикская центральная кожуунная больница»	+
15.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Каа-Хемская центральная кожуунная больница»	+

№ п/п	Наименование медицинской организации	Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (ОМС)
16.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Кызылская центральная кожуунная больница»	+
17.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Монгун-Тайгинская центральная кожуунная больница»	+
18.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Овюрская центральная кожуунная больница»	+
19.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Пий-Хемская центральная кожуунная больница»	+
20.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Сут-Хольская центральная кожуунная больница»	+
21.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тандинская центральная кожуунная больница»	+
22.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тес-Хемская центральная кожуунная больница»	+
23.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тере-Хольская центральная кожуунная больница»	+
24.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Тоджинская центральная кожуунная больница»	+
25.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Улуг-Хемский межкожуунный медицинский центр» им. А.Т. Балгана	+
26.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чаа-Хольская центральная кожуунная больница»	+
27.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Чеди-Хольская центральная кожуунная больница»	+
28.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Эрзинская центральная кожуунная больница»	+
29.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел России по Республике Тыва»	+
30.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф»	+
31.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями»	+
32.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Противотуберкулезный диспансер»	-
33.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский наркологический диспансер»	-
34.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская психиатрическая больница»	-
35.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Рес-	-

№ п/п	Наименование медицинской организации	Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования (ОМС)
	публики Тыва «Республиканский дом ребенка»	
36.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Бюро судебно-медицинской экспертизы»	-
37.	Государственное бюджетное учреждение Республики Тыва «Станция переливания крови»	-
38.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканский врачебно-физкультурный диспансер»	-
39.	Государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский институт медико-социальных проблем и управления Республики Тыва»	-
40.	Государственное бюджетное учреждение «Медицинский информационно-аналитический центр Республики Тыва»	-
41.	Государственное бюджетное учреждение «Учреждение по административно-хозяйственному обеспечению учреждений здравоохранения и социального развития Республики Тыва»	-
42.	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Центр сертификации и контроля качества лекарственных средств»	-
43.	Государственное бюджетное учреждение Республики Тыва «Санаторий-профилакторий «Серебрянка»	+
44.	Стоматологический кабинет ИП Олчей Леонида Васильевича, г. Шагонар	+
45.	Кабинет детского невропатолога и педиатра, г.Кызыл	+
46.	Общество с ограниченной ответственностью «Многопрофильный медицинский центр «Менла», г.Кызыл	+
47.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	+
48.	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть № 19 Федеральной службы исполнения наказаний»	+
49.	Общество с ограниченной ответственностью «Алдан»	+
50.	Негосударственное учреждение здравоохранения «Дорожная клиническая больница на станции Новосибирск – Главный открытого акционерного общества «Российские железные дороги»	+
51.	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования «НЕФРОСОВЕТ»	+
52.	Общество с ограниченной ответственностью «Вита Дент»	+
53.	Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий ЛЕЗ-ЗЕТ»	+
54.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тувинский государственный университет»	+
55.	Общество с ограниченной ответственностью «ЭКО-Содействие»	+
56.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение	+

медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»										
1.3 прочие поступления	9									
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10									
2.1 Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)	11									
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 г. «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0

б) таблицу № 2 изложить в следующей редакции:

«Таблица 2

УТВЕРЖДЕННАЯ СТОИМОСТЬ
Территориальной программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
по условиям ее оказания на 2017 год

	№ строк	Ед.изм.	Территориальные нормативы		Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения		
			объемов помощи на 1 жителя (по ТПОМС – на 1 застрах. лицо) в год	стоимость единицы объема медицинской помощи (руб.)	руб.		тыс. рублей		% к итогу
					за счет средств бюджета РТ	за счет средств ОМС	за счет средств бюджета РТ	средства ОМС	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Медицинская помощь, предоставленная за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе*:	01		x	x	3993,32	x	1260438,2	x	19,2
1. скорая, в т.ч. скорая специализированная медицинская помощь, не включенная в территориальную программу ОМС, в т.ч.:	02	вызов	0,001	98408,00	70,77	x	22338,6	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов							
	04	обращение	0,179	2045,95	365,76	x	115448,7	x	x
2. медицинская помощь в амбулаторных условиях, в т.ч.:	05	Посещ. с профилактич. целями	0,490	704,55	345,38	x	109014,3	x	x

не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	06	Обращение						x	
	07	посещение с профилактической и иными целями						x	
3. специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в т.ч.:	08	случай госпитализации	0,016	107686,56	1735,88	x	547909,2	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	09	случай госпитализации						x	
4. медицинская помощь в условиях дневного стационара, в т.ч.:	10	случай лечения	0,003	19007,27	63,77	x	20128,7	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	11	случай лечения						x	
5. паллиативная медицинская помощь	12	к/день	0,016	3621,20	58,82	x	18565,9	x	x
6. иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	к/день			1350,75		426345,9	x	x
7. высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта Российской Федерации	14	случай госпитализации	0,00001	228966,67	2,18		686,9	x	x
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, в т.ч. на приобретение:	15		x	x	25,68	x	8104,5	x	0,1
- санитарного транспорта	16	x	x	x	0,01	x	2406,8	x	x
- КТ	17	x	x	x	0	x	0,0	x	x
- МРТ	18	x	x	x	0	x	0,0	x	x
- иное медицинское оборудование	19	x	x	x	0,018	x	5697,7	x	x
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	x	x	x	x	17068,57	x	5301480,8	80,7
- скорая медицинская помощь	21	вызов	0,3	3522,55	x	1056,77	x	328231,4	
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	22.1	посещение с профилактической и иными целями	2,35	728,32	x	1711,56	x	531608,9	
	22.2	посещений по неотложной медицинской помощи	0,510	932,38	x	475,70	x	147751,7	
	22.3	обращение	1,825	2040,54	x	3724,07	x	1156693,0	
- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях,	23	случай госпитализации	0,20315	42106,23	x	8553,86	x	2656818,8	
в том числе:									
высокотехнологичная медицинская помощь	23.1	случай госпитализации	0,0028	170153,21	x	476,06	x	147863,1	
медицинская реабилитация	23.2	к/день	0,039	3202,14	x	124,88	x	38788,7	
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	24	случай лечения	0,060	23075,38	x	1384,53	x	430032,7	
- ведение дел	25	x	x	x	x	162,09	x	50344,3	
I. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам	26		x	x	x	16906,48	x	5251136,6	
- скорая медицинская помощь	27	вызов	0,30	3522,55	x	1056,77	x	328231,4	x
- медицинская помощь в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактической и иными целями	2,35	728,32	x	1711,56	x	531608,9	
	29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,510	932,38	x	475,70	x	147751,7	
	29.3	обращение	1,825	2040,54	x	3724,07	x	1156693,0	x

- специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе	30	случай госпитализации	0,20315	42106,23	x	8553,86	x	2656818,8	x
высокотехнологичная медицинская помощь	30.1	случай госпитализации	0,0028	170153,21	x	476,06	x	147863,1	x
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31	к/день	0,039	3202,14	x	124,88	x	38788,7	x
- медицинская помощь в условиях дневного стационара	32	случай лечения	0,060	23075,38	x	1384,53	x	430032,7	x
ИТОГО (сумма строк 01+15+20)	33		x	x	4018,99	17068,57	1268542,7	5301480,8	100
						21087,56		6570023,5	

»;

8) приложение № 5 к Территориальной программе дополнить таблицей № 3 в следующей редакции:

«Таблица № 3

П Е Р Е Ч Е Н Ь

лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей бесплатно, а также в соответствии с перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и изделия медицинского назначения отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой

1. Лекарственные препараты

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
	A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
	A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни		
1	A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
2			фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
3	A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
4			эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
5	A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
	A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
6	A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые оболочкой
7	A03AD	папаверин и его производные	дротаверин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A03B	препараты белладонны		
8	A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные;
	A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
9	A03FA	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	метоклопрамид	раствор для приема внутрь;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки
	A04	противорвотные препараты		
	A04A	противорвотные препараты		
10	A04AA	блокаторы серотониновых 5HT ₃ -рецепторов	ондансетрон	сироп; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
	A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
11	A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы; суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
12	A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы
	A06	слабительные средства		
	A06A	слабительные средства		
13	A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
			сеннозиды А и В	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
14	A06AD	осмотические слабительные средства	лактоулоза	сироп
			макрогол	порошок для приготовления раствора для приема

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				внутри; порошок для приготовления раствора для приема внутрь [для детей]
	A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		
	A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
15	A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
	A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
16	A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы; таблетки; таблетки для рассасывания; таблетки жевательные
	A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
17	A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	сульфасалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	A07F	противодиарейные микроорганизмы		
18	A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения; порошок для приема внутрь; порошок для приема внутрь и местного применения;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				суппозитории вагинальные и ректальные; таблетки
	A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
	A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
19	A09AA	ферментные препараты	панкреатин	капсулы; капсулы кишечнорастворимые; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой
	A10	препараты для лечения сахарного диабета		
	A10A	инсулины и их аналоги		
20	A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
21			инсулин глулизин	раствор для подкожного введения
22			инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
23			инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
24	A10AC		инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)
25	A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
26			инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
27			инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
28			инсулин лизпро	суспензия для

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
			двухфазный	подкожного введения
29	A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
30			инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
31			инсулин детемир	раствор для подкожного введения
	A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		
32	A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
33	A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
34			гликлазид	таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
35	A10BG	тиазолидиндионы	росиглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
36	A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	виддаглиптин	таблетки
37			алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				оболочкой
38			саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
39			ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
40	A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
41			репаглинид	таблетки
42	A10BX07	гипогликемические синтетические и другие средства	лираглутид	картридж в шприц-ручке
	A11	витамины		
	A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
43	A11CA	витамин А	ретинол	драже; капли для приема внутрь и наружного применения; капсулы; мазь для наружного применения; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)
44	A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для приема внутрь (в масле); таблетки
45			кальцитриол	капсулы
46			колекальциферол	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь (масляный)
	A12	минеральные добавки		
	A12A	препараты кальция		
47	A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки
	A12C	другие минеральные добавки		
48	A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки; таблетки, покры-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				тые пленочной оболочкой
	A14	анаболические средства системного действия		
	A14A	анаболические стероиды		
49	A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
	A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
50	A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
51	A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	тиоктовая кислота	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
52			миглулат	капсулы
53			нитизинон	капсулы
54			сапроптерин	таблетки диспергируемые
	B	кровь и система кроветворения		
	B01	антитромботические средства		
	B01A	антитромботические средства		
55	B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
56	B01AB	группа гепарина	эноксапарин натрия	раствор для инъекций; раствор для подкожного введения
57	B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
58			тикагрелор	таблетки, покры-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				тые пленочной оболочкой
59	B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
60	B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
61			апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
62	B02AA	аминокислоты	транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	B03	антианемические препараты		
63	B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
64			мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
65			нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
66			октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
67			фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
68			фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления дисперсии для внутривенного введения с пролонгированным высвобождением; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий [замороженный]
69			фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
70			факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации [протромбиновый комплекс]	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
71			факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
72			фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
73			эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
	B03A	препараты железа		
74	B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки жевательные
75	B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	B03X	другие антианемические препараты		
76	B03XA	другие антианемические препараты	эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
77			эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для внутривенного и подкожного введения
	B05	кровезаменители и перфузионные растворы		
	B05B	растворы для внутривенного введения		
78	B05BB	растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
	C	сердечно-сосудистая система		
	C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
	C01A	сердечные гликозиды		
79	C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки; таблетки (для детей)
	C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
80	C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
	C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лаппаконитина гидробромид	таблетки
	C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
81	C01DA	органические нитраты	изосорбида ди-	спрей дозирован-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
			нитрат	ный; спрей подъязычный дозированный; таблетки; таблетки пролонгированного действия
82			изосорбида мононитрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы ретард; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки; таблетки пролонгированного действия
83			нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный; капсулы подъязычные; капсулы пролонгированного действия; пленки для наклеивания на десну; спрей подъязычный дозированный; таблетки подъязычные; таблетки сублингвальные
	C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
84	C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	мельдоний	капсулы
85			ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
86	C01EB15	антигипоксантающее средство	триметазидин	таблетки с модифицированным высвобождением покрытые оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	C02	антигипертензивные средства		
	C02A	антиадренергические средства центрального действия		
87	C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
88	C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
89			моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	C02C	антиадренергические средства периферического действия		
90	C02CA	альфа-адреноблокаторы	урапидил	капсулы пролонгированного действия
	C02K	другие антигипертензивные средства		
91	C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
92	C02KX02	другие сердечно-сосудистые заболевания	амбризентан	таблетки, покрытые оболочкой
	C03	диуретики		
	C03A	тиазидные диуретики		
93	C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
	C03B	тиазидоподобные диуретики		
94	C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				фицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	C03C	«петлевые» диуретики		
95	C03CA	сульфонамиды	фуросемид	таблетки
	C03D	калийсберегающие диуретики		
96	C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы; таблетки
	C07	бета-адреноблокаторы		
	C07A	бета-адреноблокаторы		
97	C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
98			соталол	таблетки
99	C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
100			бисопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
101			метопролол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой
102	C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	C08	блокаторы кальциевых каналов		
	C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
103	C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
104			нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
105			нифедипин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой
	C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
106	C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				пленочной оболочкой
	C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
	C09A	ингибиторы АПФ		
107	C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
108			лизиноприл	таблетки
109			периндоприл	таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
110			эналаприл	таблетки
	C09C	антагонисты ангиотензина II		
111	C09CA	антагонисты ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	C10	гиполипидемические средства		
	C10A	гиполипидемические средства		
112	C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
113			симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
114	C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы; капсулы пролонгированного действия; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	D	дерматологические препараты		
	D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		
	D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
115	D01AE	прочие противогрибковые препа-	салициловая ки-	мазь для наруж-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
		параты для местного применения	слота	ного применения
	D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
116	D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
	D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
	D07A	глюкокортикоиды		
117	D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения; мазь для наружного применения; порошок для ингаляций дозированный; раствор для наружного применения; спрей назальный дозированный
	D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
	D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
118	D08AC	бигуниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения; раствор для местного и наружного применения; раствор для наружного применения; раствор для наружного применения (спиртовой); спрей для наружного применения (спиртовой); суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
119	D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	этанол	раствор для наружного применения; раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
	D11	другие дерматологические препараты		
	D11A	другие дерматологические препараты		
120	D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
	G	мочеполовая система и половые гормоны		
	G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
	G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
121	G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
122	G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный; суппозитории вагинальные; таблетки вагинальные
	G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
123	G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	раствор для внутривенного введения; таблетки
124	G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
125	G02CX	прочие препараты, применяемые в гинекологии	атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
	G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
	G03B	андрогены		
126	G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	Тестостерон	гель для наружного применения; капсулы; раствор для внутримышечного

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				введения; раствор для внутримышечного введения (масляный)
127			тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
	G03D	гестагены		
128	G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
	G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
129	G03GA	гонадотропины	гонадотропин хорионический	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
	G03H	антиандрогены		
130	G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный; таблетки
	G04	препараты, применяемые в урологии		
	G04B	препараты, применяемые в урологии		
131	G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
132	G04CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
133			тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				пролонгированного действия; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; капсулы с пролонгированным высвобождением; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
134	G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
135	G04BE03	регуляторы потенции	силденафил	таблетки
	H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
	H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
	H01B	гормоны задней доли гипофиза		
136	H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные; спрей назальный дозированный; таблетки; таблетки подъязычные
	H02	кортикостероиды системного действия		
	H02A	кортикостероиды системного действия		
137	H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
138	H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наруж-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ного применения; мазь для наружного применения
139			гидрокортизон	крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для наружного применения; раствор для наружного применения; таблетки; эмульсия для наружного применения
140			дексаметазон	таблетки
141			метилпреднизолон	таблетки
142			преднизолон	мазь для наружного применения; таблетки
	H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
	H03A	препараты щитовидной железы		
143	H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки
	H03B	анти тиреоидные препараты		
144	H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	H03C	препараты йода		
145	H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки; таблетки жевательные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
	H05B	антипаратиреоидные средства		
146	H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций; спрей назальный дозированный
147	H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы
148			цинакалцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	J	противомикробные препараты системного действия		
	J01	антибактериальные препараты системного действия		
	J01A	тетрациклины		
149	J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы; таблетки; таблетки диспергируемые
	J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
150	J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
151			ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
152	J01CE	пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
153			бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; порошок для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения; порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения
154			феноксиметилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки
155	J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
	J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
156	J01DB	цефалоспорины 1-го поколения	цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
157			цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
158	J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления рас-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				<p>раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций;</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
159	J01DD	цефалоспорины 3-го поколения	цефотаксим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
160			цефтазидим	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инфузий;</p> <p>порошок для приготовления раствора для инъекций</p>
161			цефтриаксон	<p>порошок для приготовления раствора для внутривенного введения;</p> <p>порошок для при-</p>

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				готовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного и внутривенного введения; порошок для приготовления раствора для инфузий; порошок для приготовления раствора для инъекций
162			цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения
163	J01DE	цефалоспорины 4-го поколения	цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения; порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения
	J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
164	J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
	J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
165	J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей); порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь; таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
166			klarитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
167	J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы; раствор для внут-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ривенного и внутримышечного введения
	J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
168	J01MA	фторхинолоны	левофлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
169			моксифлоксацин	капли глазные; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
170			офлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
171			ципрофлоксацин	капли глазные; капли глазные и ушные; капли ушные; мазь глазная; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	J02	противогрибковые препараты системного действия		
	J02A	противогрибковые препараты системного действия		
172	J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покры-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				тые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
173	J02AC	производные триазола	флуконазол	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
174	J04AB	антибиотики	рифампицин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой
175			цикloserин	капсулы
176	J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
177	J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
178			этионамид	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
179	J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
180			пиразинамид	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
181			теризидон	капсулы
182			тиоуреидоимино-метилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
183			этамбутол	таблетки
184	J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиримидоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
185			изониазид + пиразинамид	таблетки
186			изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые; таблетки, покрытые пленочной

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				оболочкой
187			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
188			изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые оболочкой
189			изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
190			изониазид + этамбутол	таблетки
191			лomeфлoксaцин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	J04B	противолепрозные препараты		
192	J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
	J05	противовирусные препараты системного действия		
	J05A	противовирусные препараты прямого действия		
193	J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения; крем для наружного применения; мазь глазная; мазь для местного и наружного применения; мазь для наружного применения; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
194			валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
195			рибавирин	капсулы; таблетки
196	J05AE	ингибиторы ВИЧ-протеаз	атазанавир	капсулы
197			дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
198			индинавир	капсулы
199			нелфинавир	порошок для приема внутрь
200			ритонавир	капсулы; капсулы мягкие; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
201			саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
202			симепревир	капсулы
203			фосампренавир	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой
204	J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
205			диданозин	капсулы кишечнорастворимые; порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
206			зидовудин	капсулы; раствор для инфузий; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
207			ламивудин	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
208			ставудин	капсулы; порошок для приготовления раствора для приема внутрь
209			телбивудин	таблетки, покрытые пленочной

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				оболочкой
210			тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
211			фосфазид	таблетки
212			энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
213	J05AG	нуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
214			этравирин	таблетки
215			эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
216	J05AH	ингибиторы нейроаминидазы	осельтамивир	капсулы; порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
217	J05AX	прочие противовирусные препараты	имидазолилэтана-мид пентандиовой кислоты	капсулы
218			кагоцел	таблетки
219			ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
220			умифеновир	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
221	J05AR	комбинированные противовирусные препараты	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
222		для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин + зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
223			зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
224			лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				оболочкой
225			рилпивириин + те-нофовир + эмтри-цитабин	таблетки, покры-тые пленочной оболочкой
	L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		
	L01	противоопухолевые препараты		
	L01A	алкилирующие средства		
226	L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покры-тые пленочной оболочкой
227			хлорамбуцил	таблетки, покры-тые оболочкой
228			циклофосфамид	таблетки, покры-тые сахарной оболочкой
229	L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покры-тые оболочкой
230	L01AD	производные нитрозомочевины	ломустин	капсулы
231	L01AX	другие алкилирующие средства	темозоломид	капсулы
	L01B	антиметаболиты		
232	L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	таблетки; таблетки, покры-тые оболочкой; таблетки, покры-тые пленочной оболочкой; раствор для инъ-екций
233			ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора для ин-фузий
234	L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	Таблетки
245			флударабин	таблетки, покры-тые пленочной оболочкой
246	L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покры-тые пленочной оболочкой
247			гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для ин-фузий
	L01C	алкалоиды растительного проис-хождения и другие природные ве-щества		
248	L01CA	алкалоиды барвинка и их аналоги	винорелбин	капсулы;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				концентрат для приготовления раствора для инфузий
249	L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
250	L01CD	таксаны	паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления суспензии для инфузий
	L01D	противоопухолевые антибиотики и родственные соединения		
251	L01DB	антрациклины и родственные соединения	даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
252			доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и интратрахеального введения
253			идарубицин	капсулы; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; раствор для внутривенного введения
254			митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и интратрахеального введения

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ного введения; концентрат для приготовления раствора для инфузий
255			эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутрисосудистого введения; концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения
256	L01DC	другие противоопухолевые антибиотики	блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
257			митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; порошок для приготовления раствора для инъекций
	L01X	другие противоопухолевые препараты		
258	L01XA	препараты платины	карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
259			оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
260			цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий; концентрат для приготовления раствора для инфузий и внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инъекций
261	L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
262	L01XC	моноклональные антитела	бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
263			пертузумаб + трастузумаб [набор]	набор: концентрат для приготовления раствора для инфузий + лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
264			ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
265			трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
266			цетуксимаб	раствор для инфузий
267	L01XE	ингибиторы протеинкиназы	вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
268			гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
269			дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
270			ибрутиниб	капсулы
271			иматиниб	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
272			нилотиниб	капсулы
273			сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
274			сунитиниб	капсулы
275			эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
276	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
277	L01XX	прочие противоопухолевые препараты	гидроксикарбамид	капсулы
278			иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий
279			третиноин	капсулы
280			эрибулин	раствор для внутривенного введения
	L02	противоопухолевые гормональные препараты		
	L02A	гормоны и родственные соединения		
281	L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	гозерелин	капсула для подкожного введения пролонгированного действия
282			бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
283			трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				го введения пролонгированного действия; лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия; раствор для подкожного введения
	L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		
284	L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
285	L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
286			флутамид	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
287	L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
288	L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
	L03	иммуностимуляторы		
	L03A	иммуностимуляторы		
289	L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения; раствор для подкожного введения
	L03	иммуностимуляторы		
	L03A	иммуностимуляторы		
290	L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения; лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций; лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения; раствор для внутримышечного, субконъюнктивного введения и закапывания в глаз; раствор для инъекций; раствор для внутривенного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь; раствор для подкожного введения; суппозитории ректальные
291			интерферон бета-1а	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения; раствор для внутримышечного введения; раствор для подкожного введения

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
292			интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для подкожного введения
293			интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения; лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
294			пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
295			пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
296			цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
297	L03AX	другие иммуностимуляторы	мегломина акридоацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
298			тилорон	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	L04	иммунодепрессанты		
	L04A	иммунодепрессанты		
299	L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для подкожного введения
300			лефлуномид	таблетки, покры-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				тые пленочной оболочкой
301			микофенолата мофетил	капсулы; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
302			микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
303			натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
304			терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
305			финголимод	капсулы
306			эверолимус	таблетки; таблетки диспергируемые
307			экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
308			тофацитиниб	таблетки, покрытые оболочкой
309	L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
310			голимумаб	раствор для подкожного введения
311			инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
312			цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
313			этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения; раствор для под-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				кожного введения
314	L04AC	ингибиторы интерлейкина	базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
315			тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
316			устекинумаб	раствор для подкожного введения
317	L04AD	ингибиторы кальциневрина	циклоспорин	капсулы; капсулы мягкие; раствор для приема внутрь
318			такролимус	капсулы; капсулы пролонгированного действия; концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения; мазь для наружного применения
319	L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
320			леналидомид	капсулы
	M	костно-мышечная система		
	M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
	M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
321	M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные; капсулы; капсулы кишечнорастворимые; капсулы с модифицированным высвобождением; раствор для внутримышечного введения; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с модифицированным высвобождением
322			кеторолак	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
323	M01AC	оксикамы	лорноксикам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
324	M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; капсулы; крем для наружного применения; мазь для наруж-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ного применения; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
325			кетопрофен	капсулы; капсулы пролонгированного действия; капсулы с модифицированным высвобождением; суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия; таблетки с модифицированным высвобождением
	M01C	базисные противоревматические препараты		
326	M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	M03	миорелаксанты		
	M03B	миорелаксанты центрального действия		
327	M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	таблетки

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
328			тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки
	M04	противоподагрические препараты		
	M04A	противоподагрические препараты		
329	M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
	M05	препараты для лечения заболеваний костей		
	M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
330	M05BA	бифосфонаты	золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий; лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения; лиофилизат для приготовления раствора для инфузий; раствор для инфузий
331	M05BX04	корректоры метаболизма костной и хрящевой ткани	деносумаб	раствор для подкожного введения
	N	нервная система		
	N01	анестетики		
	N01A	препараты для общей анестезии		
332	N01AH	опиоидные анальгетики	тримеперидин	раствор для инъекций; таблетки
	N02	анальгетики		
	N02A	опиоиды		
333	N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия; раствор для инъекций; раствор для подкожного введения; таблетки пролонгированного действия, покрытые

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				оболочкой
334	N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	таблетки подъязычные; трансдермальная терапевтическая система
335	N02AX	другие опиоиды	трамадол	капли для приема внутрь; капсулы; раствор для инъекций; суппозитории ректальные; таблетки; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	N02B	другие анальгетики и антипиретики		
336	N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой; таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
337	N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); суппозитории ректальные; суппозитории ректальные (для детей); суспензия для приема внутрь; суспензия для приема внутрь (для детей); таблетки;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N03	противоэпилептические препараты		
	N03A	противоэпилептические препараты		
338	N 03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
339			фенобарбитал	таблетки; таблетки (для детей)
340	N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
341	N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
342	N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп; таблетки; таблетки пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
343			окскарбазепин	суспензия для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
344	N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия; капли для приема внутрь; капсулы кишечнорастворимые; раствор для приема внутрь; сироп; сироп (для детей); таблетки; таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой; таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
345	N03AX	другие противоэпилептические препараты	лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
346			леветирацетам	раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
347			прегабалин	капсулы
348			топирамат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N04	противопаркинсонические препараты		
	N04A	антихолинергические средства		
349	N04AA	третичные амины	тригексифенидил	таблетки
350			бипериден	таблетки
	N04B	дофаминергические средства		
351	N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы; капсулы с модифицированным высвобождением; таблетки; таблетки диспергируемые
352			леводопа + карбидопа	таблетки
353	N04BB	производные адамантана	амантадин	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покры-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				тые пленочной оболочкой
354	N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
355			прамипексол	таблетки; таблетки пролонгированного действия
	N05	психотропные средства		
	N05A	антипсихотические средства		
356	N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
357			хлорпромазин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
358	N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
359			трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
360			флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
361	N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
362			перициазин	капсулы
363	N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутрь; раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки
364	N05AF	производные тиоксантена	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые пленочной оболочкой
365			сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
366			флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный); таблетки, покрытые оболочкой
367	N05AH	диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
368			оланзапин	таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
369	N05AL	бензамиды	сульпирид	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
370	N05AX	другие антипсихотические средства	рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия; раствор для приема внутрь; таблетки; таблетки, диспергируемые в полости рта; таблетки для рассасывания; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
371			палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
372	N05B	анксиолитики		
373	N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки
374			дiazepam	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
375			lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
376			oxazepam	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
377	N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N05C	снотворные и седативные средства		
378	N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
379	N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N06	психоаналептики		
	N06A	антидепрессанты		
380	N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
381			имипрамин	драже; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
382			кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой;

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
383	N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
384			сертралин	таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
385			флуоксетин	капсулы; таблетки
386	N06AX	другие антидепрессанты	пипофезин	таблетки; таблетки с модифицированным высвобождением
	N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
387	N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
388			глицин	таблетки защечные; таблетки подъязычные
389			пирацетам	капсулы; раствор для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
390			полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				внутримышечного введения
391			N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон	таблетки
392			церебролизин	раствор для инъекций
	N06D	препараты для лечения деменции		
393	N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия; таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
394			ривастигмин	капсулы; трансдермальная терапевтическая система; раствор для приема внутрь
395	N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
	N07A	парасимпатомиметики		
396	N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
397			пиридостигмина бромид	таблетки
398	N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы; раствор для приема внутрь
	N07C	препараты для устранения головокружения		
399	N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь; капсулы; таблетки
	N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
400	N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	инозин + + никотинамид + + рибофлавин + + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
401			этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
	P01	противопротозойные препараты		
	P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
402	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	P02	противогельминтные препараты		
	P02B	препараты для лечения трематодоза		
403	P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	P02	противогельминтные препараты		
	P02B	препараты для лечения трематодоза		
	P02C	препараты для лечения нематодоза		
404	P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
405	P02CC	производные тетрагидропиридина	пирантел	суспензия для приема внутрь; таблетки; таблетки, покрытые оболочкой
406	P02CE	производные имидазотиазола	левамизол	таблетки
	P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
	P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)		
407	P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в т.ч. чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения; эмульсия для наружного применения
	R	дыхательная система		
	R01	назальные препараты		
408	R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения	инозин + никотинамид + рибофла-	раствор для внутривенного введе-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
			вин + янтарная кислота	ния; таблетки, покрытые кишечно-растворимой оболочкой
409			этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы; раствор для внутривенного и внутримышечного введения; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
	P01	противопротозойные препараты		
	P01A	препараты для лечения амебиаза и других протозойных инфекций		
410	P01AB	производные нитроимидазола	метронидазол	таблетки; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
	P01B	противомалярийные препараты		
411	P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
412	P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
	P02	противогельминтные препараты		
	P02B	препараты для лечения трематодоза		
413	R01AA	адреномиметики	ксилومتазолин	гель назальный; капли назальные; капли назальные (для детей); спрей назальный; спрей назальный дозированный; спрей назальный дозированный (для детей)
	R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
	R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		
414	R03AC	селективные бета 2-адреноми-метики	сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозиро-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ванный; аэрозоль для ингаляций дозированных, активируемый вдохом; капсулы для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных; раствор для ингаляций; таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
415			формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных; капсулы с порошком для ингаляций; порошок для ингаляций дозированных
416	R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных
417			будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций, набор; порошок для ингаляций дозированных
418			мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных
419			салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированных; порошок для ингаляций дозированных
420	R03AL		адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами	ипратропия бромид + фенотерол

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
421	R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный; аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом; аэрозоль назальный дозированный; спрей назальный дозированный; суспензия для ингаляций
422			будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный; капсулы; порошок для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций; суспензия для ингаляций дозированная
423	R03BB	антихолинергические средства	ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный; раствор для ингаляций
424			тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций; раствор для ингаляций
425	R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный; капли глазные; капсулы; раствор для ингаляций; спрей назальный дозированный

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
426	R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
427	R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	фенспирид	сироп; таблетки, покрытые пленочной оболочкой; таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
	R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
	R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
428	R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия; пастилки; раствор для приема внутрь; раствор для приема внутрь и ингаляций; сироп; таблетки; таблетки диспергируемые; таблетки для рассасывания; таблетки шипучие
429			ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа; гранулы для приготовления раствора для приема внутрь; порошок для приготовления раствора для приема внутрь; раствор для инъекций и ингаля-

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
				ций; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки; таблетки шипучие
430			дорназа альфа	раствор для ингаляций
	R06	антигистаминные средства системного действия		
	R06A	антигистаминные средства системного действия		
431	R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
432	R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутрь; раствор для приема внутрь; сироп; таблетки, покрытые оболочкой; таблетки, покрытые пленочной оболочкой
433	R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп; суспензия для приема внутрь; таблетки
	R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
	R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
434	R07AA	легочные сурфактанты	порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения
435			сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения; лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения
	S	органы чувств		
	S01	офтальмологические препараты		

	Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
	1	2	3	4
	S01A	противомикробные препараты		
436	S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
	S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
437	S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
438	S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
439			дорзоламид	капли глазные
440	S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	капли глазные; гель глазной
441	S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламиногидрокси-пропоксифеноксиметил-метилоксадиазол	капли глазные
	S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
442	S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
	S01H	местные анестетики		
443	S01HA	местные анестетики	оксибупрокаин	капли глазные
	S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
444	S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
	S02	препараты для лечения заболеваний уха		
	S02A	противомикробные препараты		
445	S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
	V	прочие препараты		
	V03	другие лечебные средства		
	V03A	другие лечебные средства		
446	V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые
447	V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
448	V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы

2. Изделия медицинского назначения

№ п/п	Наименование изделий медицинского назначения
1.	Иглы для шприц-ручек
2.	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови
3.	Шприц-ручка

4.	Инсулиновые шприцы
----	--------------------

3. Специализированные продукты лечебного питания

№ п/п	Наименование
1.	Специализированные продукты лечебного питания для детей, страдающих фенилкетонурией, согласно возрастным нормам
2.	Питание редких наследственных болезней обмена (масло Лоренцо)

Примечание:

1. Настоящий Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с Перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства и медицинские изделия отпускаются по рецептам врачей бесплатно, и с Перечнем групп населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные средства отпускаются по рецептам врачей с 50-процентной скидкой, формируется и в него вносятся изменения с учетом:

– лекарственных препаратов с указанием их международных непатентованных наименований (при отсутствии таких наименований – группировочных или химических наименований), а также прошедших государственную регистрацию в установленном порядке в Российской Федерации и включенных в Перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов для медицинского применения, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации;

– медицинских изделий, прошедших государственную регистрацию в установленном порядке в Российской Федерации и включенных в номенклатурную классификацию медицинских изделий, утвержденную Министерством здравоохранения Российской Федерации;

– специализированных продуктов лечебного питания, прошедших государственную регистрацию в порядке, установленном техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 022/2011).

2. Назначение и отпуск лекарственных препаратов, не входящих в Перечень, осуществляется на основании решений врачебных комиссий медицинских организаций.».

2. Опубликовать настоящее постановление в газетах «Тувинская правда» и «Шын», разместить на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и официальном сайте Республики Тыва в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Первый заместитель Председателя
Правительства Республики Тыва



О. Натсак